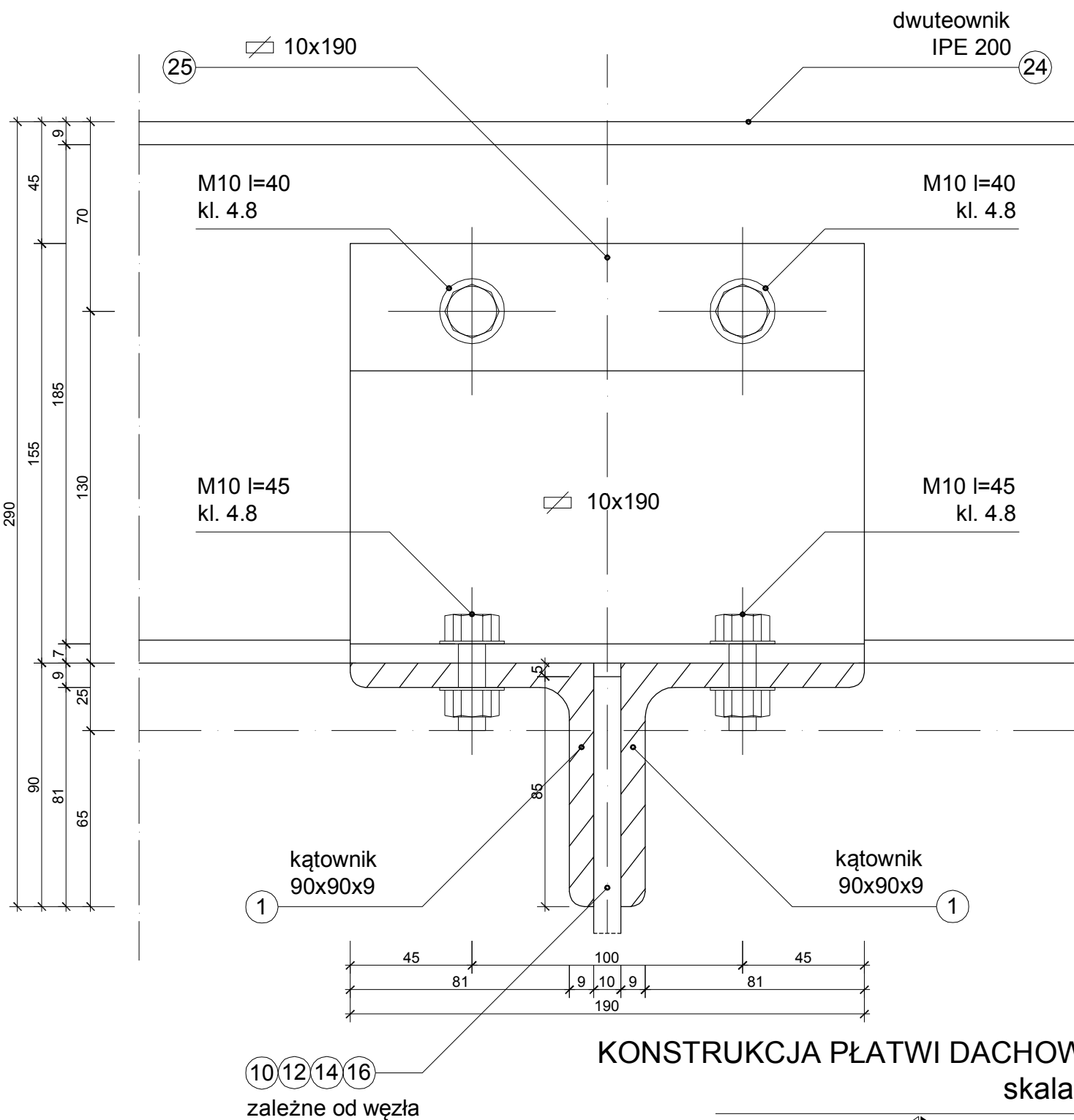
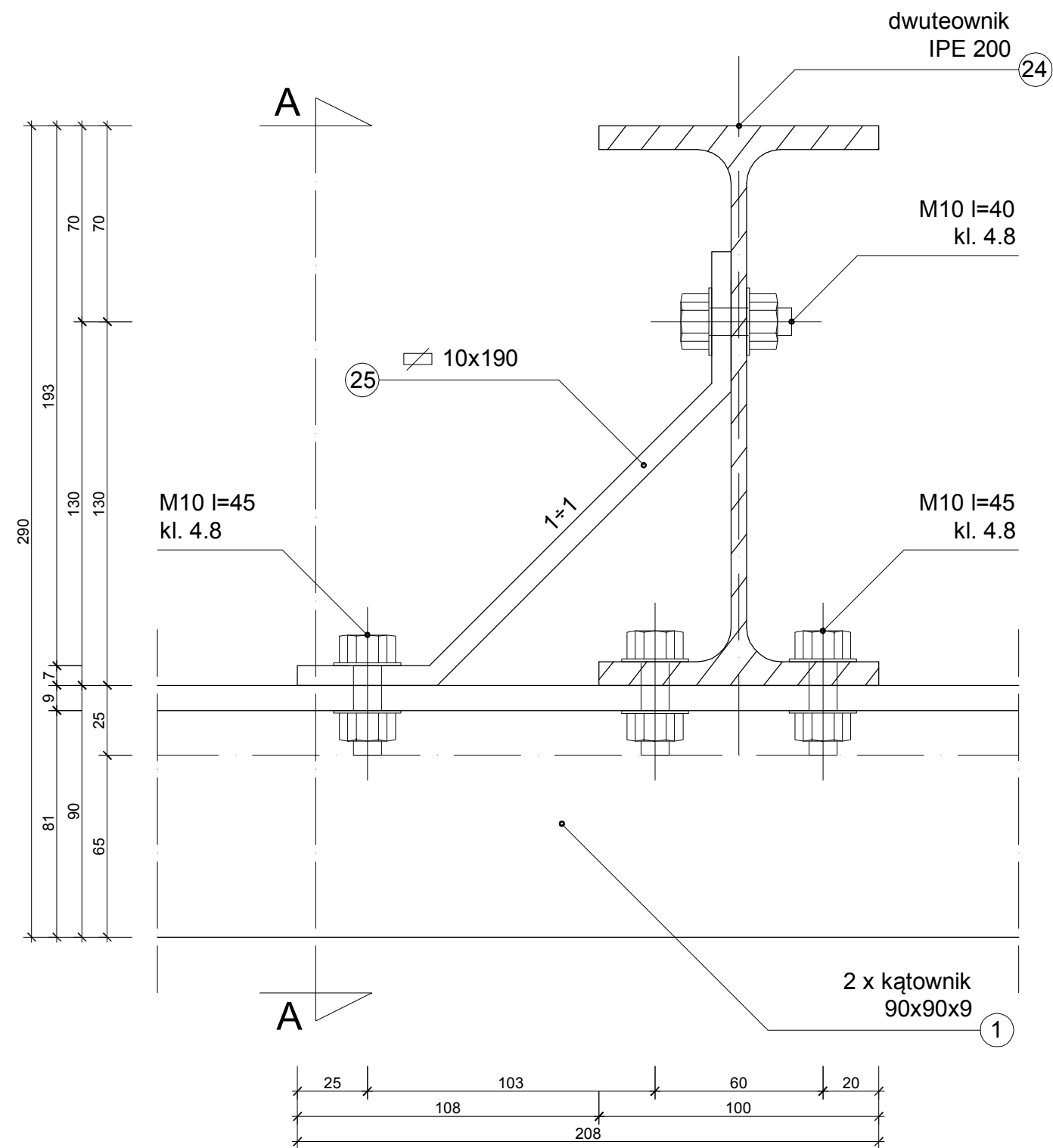


A-A



KONSTRUKCJA PŁATWI DACHOWEJ
skala 1:2

UWAGI!

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
2. ROBOTY BUDOWLANO-INSTALACYJNE MUSZĄ BYĆ PROWADZONE Z RÓWNOLEGŁĄ KOORDYNACJĄ MIĘDZYBRANŻOWĄ.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN ZAPOZNAĆ SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ.
4. ZNAK STALI ST3SX (S215).
5. ELEKTRODY DOBIERZE WYKONAWCA W OPARCIU O PN-88/M-69433 ZASTĄPIONEJ PRZEZ PN-EN 499.
6. WYMIARY PODANO W [mm]

 BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH 49-120 ŚLAWICE ul. Węjska 23a		
Temat:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA MODERNIZACJĘ I DOPOSAŻENIE WARSZTATÓW CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO ZESPOŁU SZKÓŁ ROLNICZYCH	
Inwestor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO ul. KRAKOWSKA 20, 49-200 GRODKÓW	
Lokalizacja:	ul. KRAKOWSKA 20, 49-200 GRODKÓW	
Projektował:	mgr inż. Agata Gąsowska	up.bud. OPL/1175/PWBKb/15
Sprawił:	mgr inż. Tadeusz Działowski	upr.bud. 314/69
Opracował:	mgr inż. Agata Gąsowska	up.bud. OPL/1175/PWBKb/15
Nazwa rysunku:	KONSTRUKCJA DŁATWI DACHOWEJ	
Faza opracowania:	P.T. Konstrukcja - PROJEKT WYKONAWCZY	
skala: 1 : 2	kwiecień 2016	Rys. nr K.8